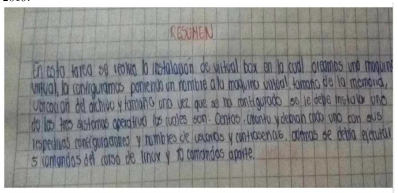
Formato de entrega de informes Semana 5: Instalación de Sistema Operativo Linux - Distribución Centos Mininal

Nombre del Alumno 08 de Abril 2019

Resumen

El resumen debe ser escrito a mano y se coloca en el presente documento como imagen. La extensión máxima es de 10 líneas y mínimo de 5 líneas. Resuma lo que ha realizado en sus propias palabras. Realice narración de texto continuo sin enumerar y sin uso de viñetas. En lo posible un solo párrafo. No utilice texto copiado de otras fuentes, no incluya definiciones teóricas (simplemente describa lo que incluye su tarea, lo que ha realizado). Revise algunos ejemplos de resúmenes publicados en la plataforma. Como orientación para la extensión utilice dos o tres líneas por página y máximo 8 líneas de resumen.

A continuación se muestra un ejemplo de una tarea correspondiente a una estudiante de Electrónica de Telecomunicaciones en el Periodo 2018-2019.



Índice

1.	Aut	ocalificaciór	ı																2
	1.1.	Indicaciones																	2

2.	Desarrollo 2.1. Item 1: Escriba el ítem solicitado de la tarea	3 3
3.	Indicaciones para referencias 3.1. Indicaciones para Citas	4
Re	eferencias	5
Ír	ndice de figuras	
	 Etiqueta descriptiva de la figura, este es un ejemplo de captura de pantalla de la tarea. Etiqueta descriptiva de la figura, reemplace con su propia descripción. Indicaciones para inckuir referencias utilizando Google Scholar 	3
Ír	ndice de cuadros	
	1. Ficha Resumen para autocalificación de la tarea	3
1.	. Autocalificación	
	■ Para su tarea borre del documento PDF todas las indicaciones.	
	■ Antes de explicar las secciones de la presenta plantilla, se indica que pa el presente documento se ha publicado una serie de vídeos explicativos e	
	 Cargar la Plantilla prediseñada: https://youtu.be/FdkwJnJBmUg Edición básica la Plantilla: https://youtu.be/xERlQ3jumR4 Insertar Imágenes y modificar: https://youtu.be/sq5S9gMj2xk Insertar referencias y modificar: https://youtu.be/X3KJI-ExMYo Formato, Resaltada, otros: https://youtu.be/TYsKYYPbkvU 	
1	1 Indianaiones	

1.1. Indicaciones

La Autocalificación consiste en una tabla que resume los Items o Ejercicios solicitados en la tarea. Esta tabla contiene una autocalificación de su tarea.

Agregue una fila por cada Ítem, actividad o ejercicio solicitado. Califique cada ítem con los siguientes porcentajes: 0%, 25%, 50%, 75% o 100%.

Cuadro 1: Ficha Resumen para autocalificación de la tarea

Ítem, actividad o ejercicio solicitado	Cumplimiento (0 a 100)
Descripción del Item 1	0 a 100
Descripción del Item 2	0 a 100

2. Desarrollo

2.1. Item 1: Escriba el ítem solicitado de la tarea

Describa en computador (no a mano) como resolvió lo solicitado en mínimo 2 línea y máximo 5 lineas.

Enumere cada Ítem, actividad o ejercicio solicitado y a continuación detalle la resolución. Si un ítem no realizó, inclúyalo indicando porque no lo desarrolló (máximo una línea).

Agregue las imágenes o capturas de pantalla de la tarea. En la Fig 1 se muestra un ejemplo de imagen de captura de pantalla.

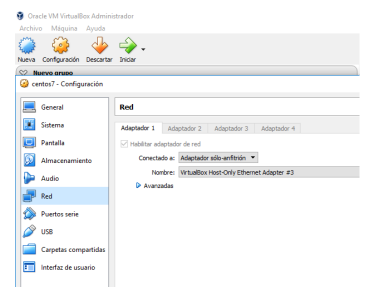


Figura 1: Etiqueta descriptiva de la figura, este es un ejemplo de captura de pantalla de la tarea.

2.2. Item 2: Escriba el ítem solicitado de la tarea

Describa en computador (no a mano) como resolvió lo solicitado en mínimo 2 línea y máximo 5 lineas. Agregue las imágenes o capturas de pantalla de la tarea. En la Fig 3 se muestra un ejemplo de imagen de captura de pantalla. Mi texto

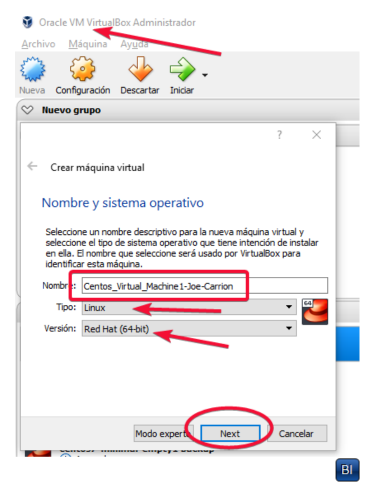


Figura 2: Etiqueta descriptiva de la figura, reemplace con su propia descripción.

En la siguiente sección se indica como utilizar referencias bibliográficas. De acuerdo el autor (Koblas, 1992)

3. Indicaciones para referencias

Siempre incluya las fuentes de consulta. En formato APA. Puede utilice google Scholar como herramienta de ayuda. https://scholar.google.com/.

3.1. Indicaciones para Citas

Este es un ejemplo de una cita en Latex. De acuerdo al autor (Katz, Menezes, Van Oorschot, y Vanstone, 1996) ...

Título abreviado Referencias

Segundo ejemplo de una cita en Latex. La definición es expuesta en (Koblas, 1992) ...

Revise la siguiente imagen explicativa para uso de referencias bibliográficas. Utilice el formato indicado como APA en lugar del formato BitTex. Borre la imagen para entregar su tarea.

Referencias Indicación: Siempre incluya las fuentes de consulta. En formato APA. Puede utilice google Scholar, como herramienta de ayuda. https://scholar.google.com/ Revise la siguiente imagen explicativa para uso do referencias bibliográficas. Utilice el formato indicado como APA en lugar del formato BitTex Borre la imagen para entregar su tarea. L'ADENDAUM 2) Buscar fuente de consulta Académico Accounadamente 85.300 resultados (0.26 s) Sugerencia. Buscar solo resultados en español. Puedes específicar el idioma de búsqueda en Configuración de Google Acad Perfilos de usuario para tANENBAUM Andrew Tanenbaum - Dirección de correo verificada de cs. vu ní - Citado Dind Tanenbaum - Dirección de correo verificada de cs. vu ní - Citado Dind Tanenbaum - Dirección de correo verificada de cs. vu ní - Citado Dind Tanenbaum - Dirección de correo verificada de cs. vu ní - Citado CUARTA EDICIÓN Pedeta de Correo verificada de cs. vu ní - Citado CUARTA EDICIÓN Pedeta de Correo verificada de cs. vu ní - Citado Si anenbaum - 2003 - boolas que se para correo verificada de consulta APA Tanenbaum, A S. (2003). Redes de computadoras. Pearson Educación, 2003. LIBRON MORDON PEDE SIL SUN EN CONTRA PROPINS PREDES de computadoras. Pearson Educación, 2003 INALA Tanenbaum, Andrew S. 4) Ver datos para cita LIBRON MORDON of this book digient he chapters have been recorrecerá la son one vore of a focus on the os de contra de contra

Figura 3: Indicaciones para inckuir referencias utilizando Google Scholar

Referencias

Katz, J., Menezes, A. J., Van Oorschot, P. C., y Vanstone, S. A. (1996). *Hand-book of applied cryptography*. CRC press.

Koblas, K. (1992). D., and koblas, m. "socks.". En *Proceedings, unix security symposium iii*.